

BEENMERGPUNCTIE / BOTBORING

FRANCISCUS VLIETLAND

Uw afspraak

Gegevens patiënt

Dhr./mevr.:.....

Afspraak beenmergpunctie/botboring

Afspraak datum:.....

Tijdstip melden:.....

Tijdstip onderzoek:.....

- U meld zich op de **Endoscopie afdeling, 1^e etage route 1.06**. Op de begane grond neemt u lift B. Op de 1^e etage gaat u linksaf en aan het einde rechtsaf. U meldt zich bij de receptie.
- Heeft u een aanvraagbrief van uw arts gekregen? Neem deze dan mee.
- Kunt u niet op de afgesproken tijd komen, annuleer of verzet uw afspraak minimaal 24 uur van tevoren. Anders zijn wij genoodzaakt om de kosten van het onderzoek in rekening te brengen.
- Het is niet toegestaan om kinderen mee te nemen in de onderzoekskamer.
- Zijn uw gegevens gewijzigd? Geef dit dan vóór uw afspraak door bij de Inschrijfbalie op de begane grond.

Inleiding

In overleg met u heeft uw behandelend arts besloten een beenmergpunctie/botboring bij u te laten verrichten. In deze folder geven wij u informatie over het onderzoek. De behandeling duurt ongeveer 20 minuten.

Doel van het onderzoek

Door dit onderzoek krijgt uw arts een beter inzicht in de aard van uw klachten. Bij een beenmergpunctie wordt met een speciale naald wat beenmergvocht uit het bekken of borstbeen opgezogen. Zo kan de aanmaak van het bloed onderzocht worden.*

Vorbereiding

Het is van groot belang dat uw bloedstolling in orde is. Als u bloed verdunnende middelen via de trombosedienst gebruikt, moet u met de arts die het onderzoek aanvraagt overleggen of u hiermee door kunt gaan. Gebruikt u Ascal, Aspirine, Plavix of Persantin, dan kunt u hiermee doorgaan.

Verloop van het onderzoek

De arts voert het onderzoek uit, geassisteerd door een endoscopieverpleegkundige. De verpleegkundige legt u uit wat er gaat gebeuren en begeleidt u tijdens het onderzoek.

- Tijdens het onderzoek ligt u op een onderzoektafel. De huid wordt ontsmet en plaatselijk verdoofd met een injectie. Dit geeft een enigszins branderig gevoel.
- De arts brengt nu een speciale naald in het bekken of borstbeen en plaatst vervolgens een spuit op deze naald. Het inbrengen van de naald veroorzaakt een bepaalde druk. Het opzuigen van het beenmergvocht geeft enkele momenten een 'trekkende' pijn. Deze pijn duurt kort en is na afloop van het onderzoek helemaal verdwenen.
- Na het opzuigen van het beenmergvocht wordt de holle naald iets dieper in het bot geplaatst, zodat een 'pijpje' van het bot wordt weggehaald.

- Op de prikplaats wordt na de ingreep een zwaluwstaartje (speciale pleister) geplakt en afgedekt met een pleister.
- Soms is aanvullend bloedonderzoek nodig. De laborant neemt dan wat bloed af.

Na het onderzoek

U kunt op eigen gelegenheid weer naar huis toe. Soms vragen we u nog even tien minuten in de wachtruimte plaats te nemen om te kijken of u niet draaiërig bent van de plaatselijke verdoving. U mag de volgende dag weer douchen en de pleister verwijderen.

Mogelijke risico's en complicaties

Er is een kleine kans op een nabloeding. De endoscopie verpleegkundige vertelt u daar meer over. Neem bij ernstige bloedingen direct contact met ons op.

- Tijdens kantooruren met de afdeling Endoscopie via de receptie telefoonnummer **010 - 893 0000**.
- Buiten kantooruren neemt u contact op met de Spoed Eisende Hulp via **010 - 893 9393**.

Uitslag en vragen

Het beenmergvocht en stukje bot worden onderzocht in het laboratorium. De arts beoordeelt deze onderzoeksgegevens en bespreekt de resultaten hiervan met u tijdens het volgende polikliniekbezoek.

Heeft u nog vragen over het onderzoek? Neem dan contact op met de afdeling Endoscopie via de receptie van het ziekenhuis, tel **010 - 893 0000**.

* **Wetenschappelijk onderzoek**

Als bij u urine, bloed of weefsel wordt afgenomen voor onderzoek, dan kan het zijn dat dergelijk 'lichaamsmateriaal' overblijft. Dit materiaal kan worden gebruikt voor wetenschappelijk onderzoek. Hierdoor wordt inzicht verkregen in het ontstaan en de behandeling van ziekten. Onderzoek moet aan strenge voorwaarden voldoen, zoals het anoniem verwerken van uw lichaamsmateriaal.

Alle belangrijke informatie over onderzoek van lichaamsmateriaal, vindt u via www.pathology.nl/voorlichting. Heeft u er bezwaar tegen dat uw lichaamsmateriaal voor wetenschappelijk onderzoek wordt gebruikt? Dan leest u in de folder op de website van Pathology hoe u bezwaar kunt maken.

April 2018